

## DESCRIZIONE

La prima lavorazione per il riciclaggio degli scarti di produzione dell'EPS è la macinazione.

Con il mulino serie MU, abbiamo voluto creare una macchina semplice, a singola triturazione, ma dotata di un sistema di lame appositamente studiato per ottenere la massima efficienza ed una quantità minima di polvere nel macinato.

Gli scarti, inseriti manualmente nella parte superiore attraverso la bocca di entrata, passano nel macinatore dove vengono frantumati e ridotti; inferiormente, una griglia calibrata filtra il macinato e blocca i pezzi che non hanno ancora raggiunto le dimensioni volute.

Infine, nella parte più bassa un ventilatore spinge il macinato verso il condotto di mandata al silos.

In base all'esigenze del Cliente sulle dimensioni del macinato, vengono fornite griglie con fori opportunamente calibrati.

Esiste inoltre una versione con coclea in uscita per il riempimento diretto dei sacchi di raccolta

## DESCRIPTION

*The first process for the recycling of EPS production waste is grinding.*

*With the MU series mill, we wanted to create a simple, single shredding machine, but equipped with a system of blades specifically designed to obtain maximum efficiency and a minimum amount of dust in the ground pieces.*

*The scraps are manually inserted in the higher part through the loading mouth and the grinder makes them smaller; afterwards, a calibrated grid filters the scraps and entraps the pieces which do not have the needed size yet.*

*Finally, in the lower part, a fan pushes the scraps towards the silos.*

*Based on the customer's needs on the size of the ground pieces, grids with suitably calibrated holes are provided.*

*There is also a version with an exit screw for direct filling of the collection bags.*

# Serie MU Mulino macinatore Crushing mill

MU2A



MU03



MU3A



MU04



Modello Type	Bocca di carico (mm) Loading mouth	Tubazione uscita (mm) Outlet pipe	Dim. ingombro (mt) Overall dim.	Potenza installata (kW) Installed power
MU2A	650x1350	Ø 200	2,3 x 1,9 x 1,8	9,2 + 4
MU03	500x720	Ø 120	1,2 x 0,9 x 1,3	4 + 3
MU3A	300x700	Ø 120	1,2 x 0,8 x 1,7	3 + 2,2
MU04	650x1000	Ø 170	1,7 x 2,7 x 2,9	4 + 1,1 coclea screw
MU05	650x1350	Ø 250	2,3 x 1,5 x 1,6	9,2 + 4

